

Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 051218**

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH bescheinigt:

Zertifikatsinhaber: **MKS GmbH
Hansen & Kramer
Ernst-Reuter-Straße 70
D - 95030 Hof**

Geltungsbereich: **Planung (Phase 6.1), Projektierung (Phase 6.2),
Montage und Installation (Phase 7),
Inbetriebsetzung (Phase 8),
Abnahme (Phase 9) und Instandhaltung (Phase 11)
von Brandmelde- und Sprachalarmanlagen.**

Durch ein Audit, Bericht Nr. **051218**, wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der **DIN 14675** erfüllt sind.

Das Fälligkeitsdatum für Folgeaudits ist spätestens der **23. Januar**.

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist gültig nur in Verbindung mit dem Anhang und einem gültigen Zertifikat nach DIN EN ISO 9001.

Laufzeit: Nach DIN 14675 vom **23.01.2020 bis 23.01.2024**.
Erstzertifizierung **2005**



Wuppertal, 11.05.2020

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal

Anhang zum Zertifikat

Prüfungsnorm **DIN 14675:2012**

Zertifikat-Registrier-Nr. **01 675 051218**

Verantwortliche
Person(en) für
Brandmeldeanlagen und
Sprachalarmanlagen
nach DIN 14675

**Herr Manfred Kramer
(Phasen 6 - 9 und 11)**

Zugelassene(s)
Brandmeldesystem(e) /
Sprachalarmsysteme

**Phase 6.1 und 9 alle Systeme
Phasen 6.2, 7, 8 und 11**

BMA

Detectomat / detect 3004 plus, dc 3500

Novar / System 8000

NSC / Solution F1, Solution F2

Notifier / NF 1000

SONAX / MBZ

SAA

NSC / EVA 8 EN, EVA 16 EN

RCS / VARES 1000, VARES 3000

Phase 11 (abgekündigte Systeme)

Detectomat / Lübeck München

RCS / VARES 1000, 3000

Gültigkeit:

Dieser Anhang ist gültig mit dem Hauptzertifikat vom
23.01.2020 bis 23.01.2024.

Erstzertifizierung 2005



Wuppertal, 11.05.2020

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Zertifizierungsstelle nach DIN 14675
Friedrich-Engels-Allee 346, 42283 Wuppertal